
Kodak EasyShare C310 / CD40 デジタルカメラ



ユーザーガイド

www.kodak.co.jp

カメラに関するヘルプ：www.kodak.co.jp



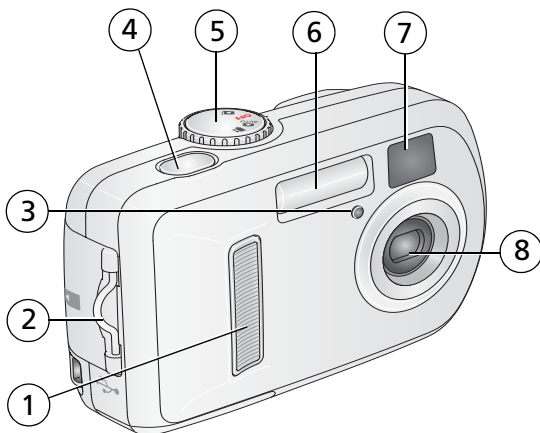
Eastman Kodak Company
Rochester, New York 14650
© Eastman Kodak Company, 2005

すべての画面はハメコミ式合成です。

Kodak、EasyShare、および Retinar は Eastman Kodak Company の商標です。

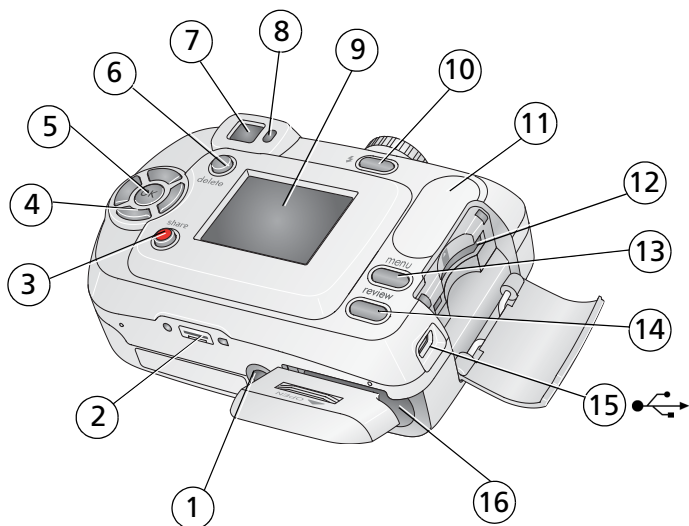
P/N 4J3200_ja

前面図



- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1 グリップ | 5 モードダイヤル／電源 |
| 2 ストラップ取り付け部 | 6 フラッシュユニット |
| 3 セルフタイマー／動画ライト | 7 ビューファインダーのレンズ |
| 4 シャッターボタン | 8 レンズ |

背面図



- 1 三脚ねじ穴
- 2 ドックコネクタ
- 3 Share（シェア／共有）ボタン
- 4 コントローラボタン (4)
◀/▶ ▲/▼
- 5 OK ボタン
- 6 Delete（削除）ボタン
- 7 ビューファインダー
- 8 レディライト

- 9 液晶モニター
- 10 フラッシュ／情報表示⚡ ボタン
- 11 グリップ
- 12 SD/MMC カード（別売）用
スロット
- 13 Menu（メニュー）ボタン
- 14 Review（再生）ボタン
- 15 USB（ユニバーサルシリアルバス）
ポート ●➡
- 16 電池挿入口

目次

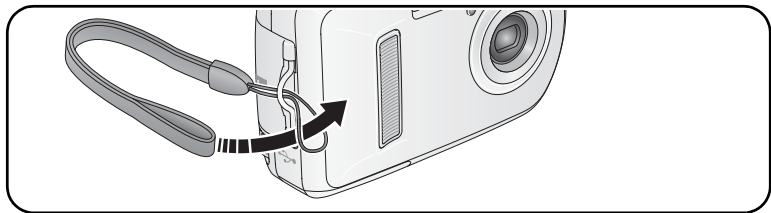
1 カメラのセットアップ	1
リストストラップの取り付け	1
電池の装着	1
カメラの電源をオンにする	2
日付／時刻の初期設定	2
2回目以降の言語と日付／時刻の設定	3
SD/MMC カードへの画像の保管	3
2 画像と動画の撮影	4
画像の撮影	4
デジタルズームの使用	7
フラッシュの使用	8
画像と動画の再生	8
画像と動画の保護	11
3 画像の転送およびプリント	13
ソフトウェアのインストール	13
USB ケーブルを使用した画像の転送	14
画像のプリント	15
カメラとドックの互換性	18
4 カメラのさまざまな利用方法	19
セルフタイマーを使った画像や動画の撮影	19
スライドショーの実行	20
画像と動画のコピー	22
フラッシュ設定の選択	23
撮影設定の変更	24
カメラのカスタマイズ	27
画像情報／動画情報の表示	29
アルバム名の事前設定	30
画像の共有	32

5	トラブルシューティング（こんなときは？）	39
	カメラに関して	39
	カメラ／コンピュータの通信	43
	液晶モニターに表示されるメッセージ	45
	カメラのレディライトの表示状態	48
6	サポート情報	51
	役に立つWebリンク集	51
	ソフトウェアヘルプ	51
	電話によるデジタルサポートセンター	52
7	付録	54
	カメラの仕様	54
	保管容量	57
	節電機能	58
	安全に関する重要事項	58
	電池に関する情報	60
	ソフトウェアとファームウェアのアップグレード	61
	その他の手入れとメンテナンス	62
	保証	62
	規格との適合	64

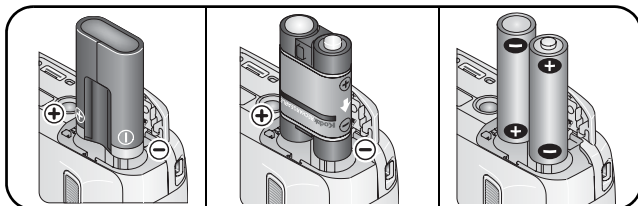
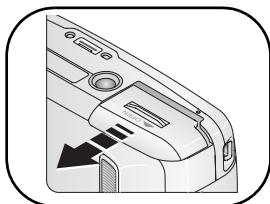
1

カメラのセットアップ

リストストラップの取り付け



電池の装着



CRV3 リチウム電池
(非充電式)

ニッケル水素充電式
電池パック (KAA2HR)

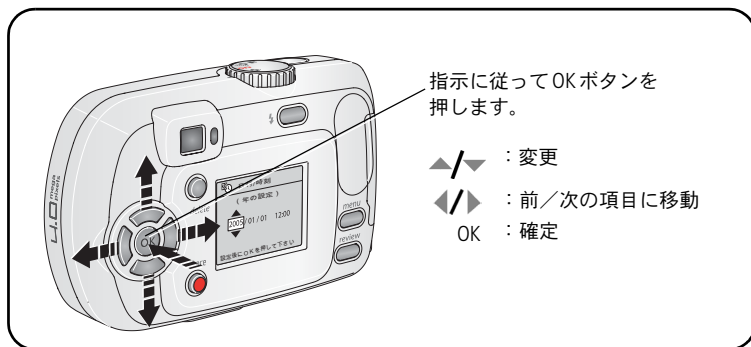
単三形リチウム電池 (× 2)、
単三形ニッケル水素電池 (× 2)、
単三形ニッケル乾電池 (× 2)

電池を交換する方法と長持ちさせる方法については、[60 ページ](#)を参照してください。

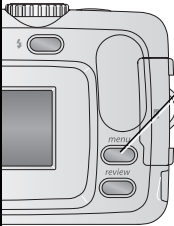
カメラの電源をオンにする







日付／時刻の初期設定





2回目以降の言語と日付／時刻の設定



- 1 Menu（メニュー）ボタンを押します。
- 2  を押して「設定メニュー」 をハイライト表示し、OKボタンを押します。
- 3  を押して「言語」ABCまたは「日付／時刻」 をハイライト表示し、OKボタンを押します。

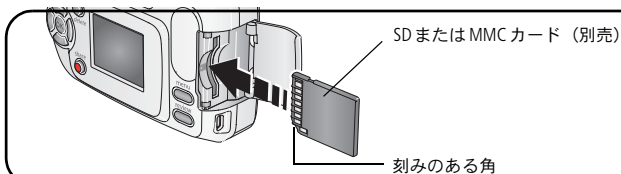
日付／時刻を設定する場合：

-  ：変更
-  ：前／次の項目に移動
- OK ：確定

SD/MMCカードへの画像の保管

カメラには16 MBの内蔵メモリーが搭載されています。SDまたはMMCカードを購入すれば、さらに多くの画像や動画を保管できます。

注：初めてカードを使用する場合は、撮影する前にカードをフォーマットしてください（28ページを参照）。



注意：

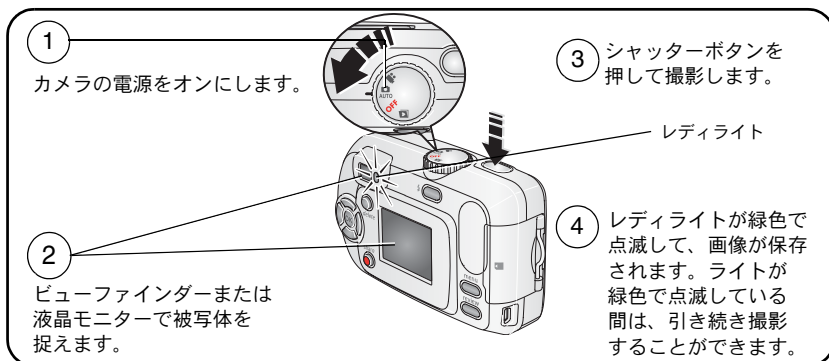
カードは正しい向きで挿入してください。無理に挿入すると破損する場合があります。レディライトが点滅しているときはカードの挿入または取り外しを行わないでください。画像、カード、またはカメラが損傷する場合があります。

保管可能容量については、57ページを参照してください。

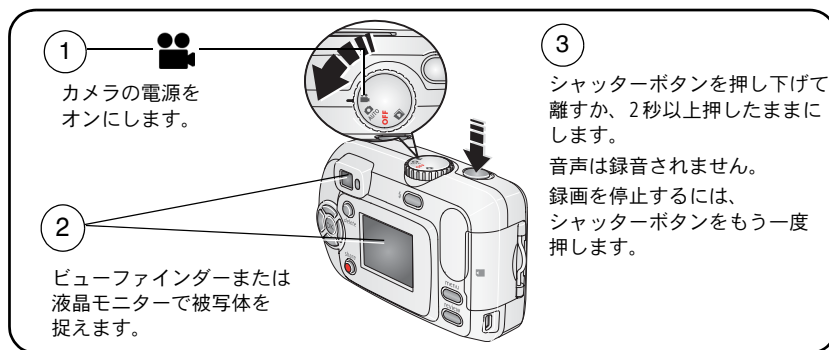
2

画像と動画の撮影

画像の撮影




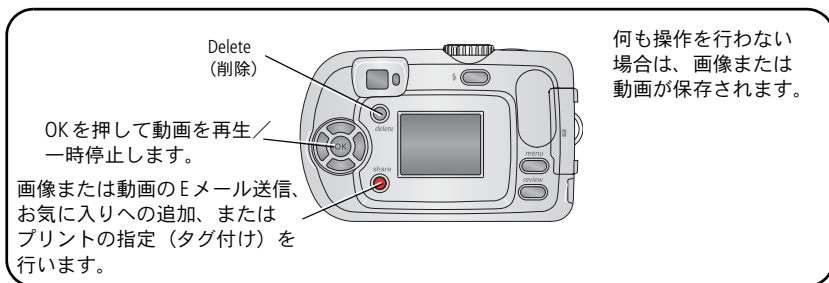
動画の撮影



撮影した画像または動画のクイックビュー

画像または動画を撮影した後に、液晶モニターにクイックビューが約5秒間表示されます。

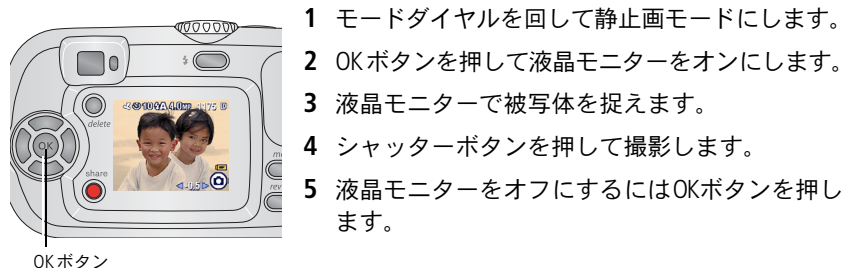
画像または動画およびが表示されている間は、次の操作を行うことができます。



画像や動画を再生する方法については、[8ページ](#)を参照してください。

液晶モニターを使用しての撮影

重要： ライブビュー機能を使用すると電池が急速に消耗するので、必要な場合以外は使用しないでください。



カメラの電源を入れている間、常に液晶モニターをオンにする方法については、「[ライブビュー](#)」([27ページ](#))を参照してください。

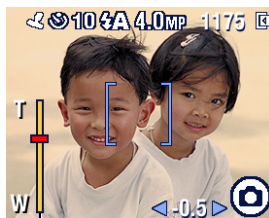
画像／動画撮影画面



デジタルズームの使用

デジタルズームを使用すると、任意の静止画モードで、被写体を最大5倍まで拡大することができます。

重要： デジタルズームを使用すると、プリントしたときの画質が低下する場合があります。画質が1 MP未満になるとズームインジケータ上の青色のスライダが一時停止し、次に赤色に変わります。10×15 cmのプリントで適切な画質を得るには、スライダが青色になっていることを確認してください。



ズームインジケータ

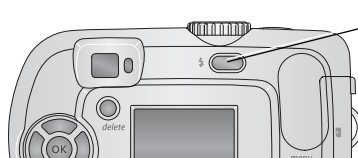
- 1 OKボタンを押して、液晶モニターをオンにしてから、▶を押してデジタルズームを有効にします。
液晶モニターにズームされた画像とズームインジケータが表示されます。
- 2 ◀▶を押して拡大（T－望遠）または縮小（W－広角）します。
- 3 シャッターボタンを押して撮影します。
デジタルズームをオフにするには、最低倍率設定で◀を押します。

注： デジタルズームは動画の録画には使用できません。

デジタルズームは、ライブビューがオンの場合にのみ使用可能です（27ページ参照）。

フラッシュの使用

夜間、室内、または屋外の暗い場所で撮影する場合は、フラッシュを使用します。フラッシュの有効範囲は0.8～2.4 mです。フラッシュ設定は、静止画モードでのみ変更できます。

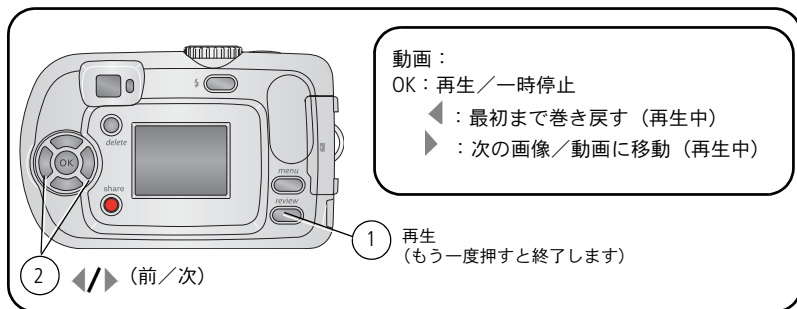


フラッシュオプションを変更するには、
⚡ ボタンを繰り返し押します（23 ページのフラッシュモードの表を参照）。
有効なフラッシュアイコンは、液晶モニターのステータス領域に表示されます（6 ページを参照）。

フラッシュ設定を変更する方法については23 ページを参照してください。

画像と動画の再生

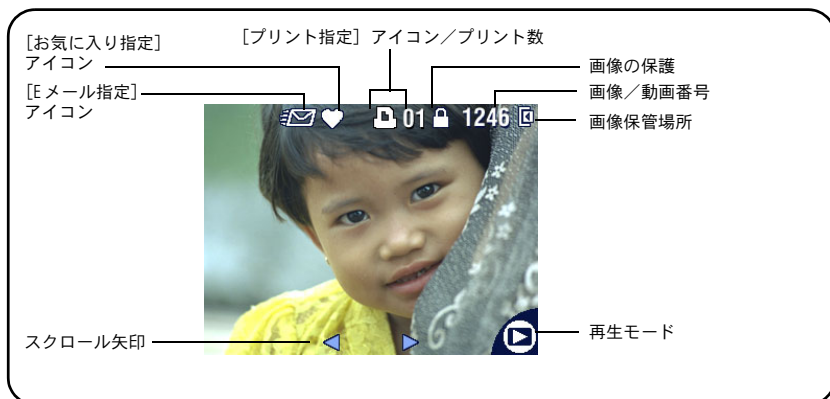
Review（再生）ボタンを押すと、撮影した画像や動画を表示したり操作することができます。



電池を節約するために、別売の Kodak EasyShare カメラドック、または Kodak 3V AC アダプターを使用してください（www.kodak.co.jp を参照してください）。

注： 3.5 MP (3:2) で撮影された画像は、3:2 の比率で表示され、液晶モニターの上部が黒く表示されます。

再生モードでのアイコン表示



再生中の画像の拡大



- OK : 2倍に拡大。もう一度押すと4倍に拡大
◀/▶ ▲/▼ : 画像の別の部分の表示
OK : 1倍に戻す

再生中のインデックス表示（サムネール）



- ▼ : サムネールのインデックス表示
▲/▼ : サムネールの前／次の行の表示
◀/▶ : 前／次のサムネールの表示
OK : 1枚の画像を表示

画像と動画の保護



- 1 Review（再生）ボタンを押します。
- 2 ◀/▶：前／次の画像に移動
- 3 Menu（メニュー）ボタンを押します。
- 4 ▲/▼を押して「画像の保護」🔒をハイライト表示し、OKボタンを押します。

注：保護を解除するにはOKボタンをもう一度押します。

画像または動画が保護され、削除できなくなります。保護された画像または動画の横に画像の保護アイコン🔒が表示されます。

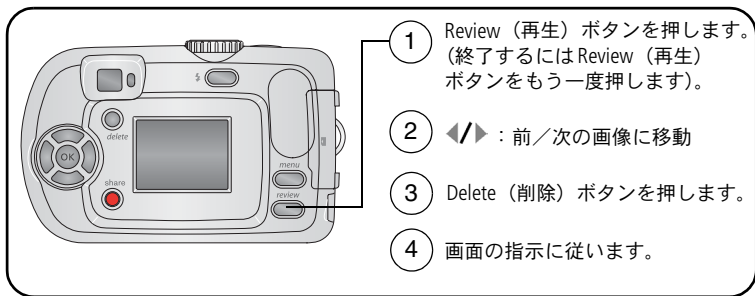
終了するには Menu（メニュー）ボタンを押します。



注意：

内蔵メモリーまたはSDまたはMMCカードをフォーマットすると、保護されたものを含むすべての画像と動画が削除されます（内蔵メモリーをフォーマットすると、Eメールアドレス、アルバム名、およびお気に入りも削除されます。それらを復元する方法については、EasyShareソフトウェアのヘルプを参照してください）。

画像と動画の削除



【この画像】または【この動画】 — 表示されている画像または動画を削除します。

【終了】 — [削除] 画面を終了します。

【全て】 — 現在の保管場所からすべての画像と動画を削除します。

注： 保護された画像や動画を削除するには、まず保護を解除する必要があります。

3

画像の転送およびプリント

ソフトウェアのインストール



注意:

Kodak EasyShare ソフトウェアは、カメラまたはドック（別売）をコンピュータに接続する前にインストールしてください。接続してからインストールすると、ソフトウェアが正しくインストールされない場合があります。

- 1 コンピュータで開いているすべてのアプリケーション（ウイルス対策ソフトウェアを含む）を閉じます。
- 2 Kodak EasyShare ソフトウェア CD を CD-ROM ドライブに挿入します。
- 3 ソフトウェアをインストールします。

Windows — インストールウィンドウが表示されない場合は、[スタート] メニューの [ファイル名を指定して実行] をクリックし、「**d**:¥setup.exe」と入力します。**d** は CD-ROM ドライブのドライブ文字です。

Mac OS X — デスクトップの CD アイコンをダブルクリックし、インストールアイコンをクリックします。

- 4 画面の指示に従ってソフトウェアをインストールします。

Windows — アプリケーションを自動的にインストールする場合は、[標準] を選択します。インストールするアプリケーションを選択する場合は、[カスタム] を選択します。

Mac OS X — 画面の指示に従います。

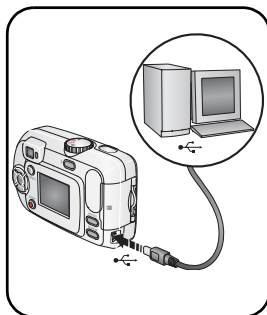
注: ユーザー登録画面が表示されたら、カメラとソフトウェアの登録を行ってください。登録処理では、お使いのシステムを最新の状態に保つための情報を入力します。後で登録する場合は www.kodak.co.jp/go/register にアクセスしてください。


- 5 コンピュータを再起動するように要求されたら、コンピュータを再起動します。ウイルス対策ソフトウェアをオフにした場合はオンに戻します。

詳しくは、ウイルス対策ソフトウェアのマニュアルを参照してください。

Kodak EasyShare ソフトウェア CD に収録されているソフトウェアアプリケーションについての情報を参照するには、Kodak EasyShare ソフトウェアの [ヘルプ] ボタンをクリックしてください。

USB ケーブルを使用した画像の転送



- 1 カメラの電源をオフにします。
- 2 USB ケーブル (モデル U-8) の  という表示の付いた端をコンピュータの USB ポートに差し込みます。詳しくは、コンピュータの取扱説明書を参照してください。
- 3 USB ケーブルのもう一方の端をカメラの USB ポートに差し込みます。
- 4 カメラの電源をオンにしてください。

Kodak EasyShare ソフトウェアがコンピュータ上で起動されます。ソフトウェアの指示に従って、転送プロセスを実行します。

注： 接続に関するオンラインチュートリアルについては、www.kodak.co.jp を参照してください。

転送に使用可能なその他の製品

画像および動画の転送には、次の Kodak 製品も使用できます。

- Kodak EasyShare カメラドック、Kodak EasyShare プリンタードック (18 ページを参照)

詳しくは、Kodak 製品取扱店または www.kodak.co.jp でご確認ください。

画像のプリント

Kodak EasyShare プリンタードックを使用したプリント

カメラを Kodak EasyShare プリンタードックに装着すれば、コンピュータを使用せずにプリントできます。詳しくは、www.kodak.co.jp でご確認ください。

PictBridge 対応プリンターでのダイレクトプリント

このカメラは PictBridge テクノロジーに対応しており、PictBridge 対応プリンターでのダイレクトプリントが可能です。ダイレクトプリントには次のものがが必要です。

- フル充電済みのカメラ、または
Kodak 3V AC アダプター（別売）に
接続したカメラ
- PictBridge 対応プリンター
- USB ケーブル
（別売の場合があります）

PictBridge 対応プリンターへのカメラの接続

- 1 カメラとプリンターの電源をオフにします。
- 2 オプション：Kodak 3V AC アダプター（別売）を使用する場合は、カメラに接続してから電気コンセントに差し込みます。

重要： EasyShare カメラドックまたはプリンタードックに付属の AC アダプターは使用しないでください。

- 3 適切な USB ケーブルを使用してカメラとプリンターを接続します（詳しくは、プリンターの取扱説明書または www.kodak.co.jp を参照してください）。

PictBridge 対応プリンターからのプリント

- 1 プリンターの電源をオンにします。カメラの電源をオンにしてください。

PictBridge ロゴが表示された後、現在の画像とメニューが表示されます（画像が見つからない場合はそのことを知らせるメッセージが表示されます）。メニュー表示が消えた場合は、いずれかのボタンを押すと再び表示されます。

- 2 ▲/▼を押してプリントオプションを選択し、OK ボタンを押します。

現在の画像	◀/▶を押して画像を選択します。プリント数を選択します。
指定した画像	お使いのプリンターがこの機能に対応している場合は、プリントする画像を指定して、プリントサイズを選択します。
インデックスプリント	すべての画像のサムネールをプリントします。インデックスプリントには用紙が複数枚必要になります。お使いのプリンターがこの機能に対応している場合は、プリントサイズを選択します。
全ての画像	内蔵メモリー、カード、またはお気に入りに保管されているすべての画像をプリントします。プリント数を選択します。
画像保管場所	内蔵メモリー、カード、またはお気に入りにアクセスします。

注： ダイレクトプリントでは、画像はコンピュータまたはプリンターに転送または保存されません。画像をコンピュータに転送する方法については、[13 ページ](#)を参照してください。お気に入りモードでは、現在のお気に入り画像が表示されます。

PictBridge 対応プリンターからのカメラの取り外し

- 1 カメラとプリンターの電源をオフにします。
- 2 カメラとプリンターから USB ケーブルを抜きます。

PictBridge 非対応プリンターの使用

コンピュータに保存されている画像をプリントする場合は、Kodak EasyShare ソフトウェアの [ヘルプ] ボタンをクリックしてください。

プリントのオンラインオーダー

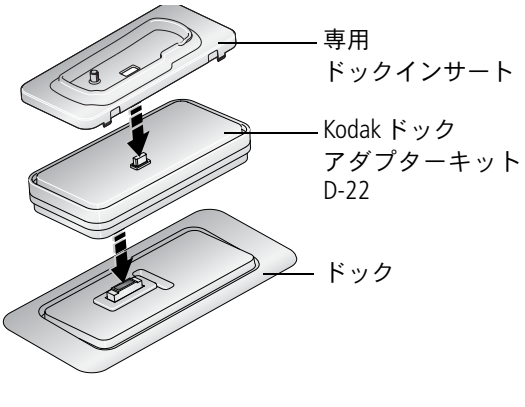
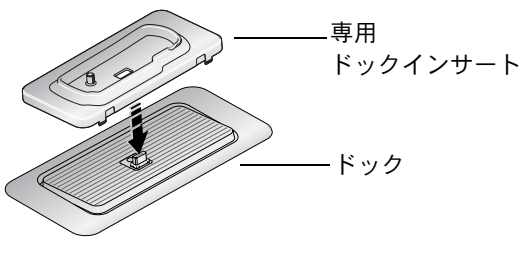
Kodak オンラインフォトサービス (www.kodakgallery.com) は、Kodak EasyShare ソフトウェアで提供されているオンラインプリントサービスの1つです。次のような処理を簡単に行うことができます。

- 画像の編集、拡張、枠の追加
- 画像のプリントオーダー

SD または MMC カードに保存されている画像のプリント

- SD/MMC カードスロット付きのプリンターにカードを挿入して、指定された画像を自動的にプリントすることもできます。詳しくは、プリンターの取扱説明書を参照してください。
- 最寄りの写真店にカードを持って行き、プリントをオーダーすることもできます。





カメラとドックの互換性

Kodak EasyShare ドック	ドック構成
<ul style="list-style-type: none"> ■ プリンタードック (PD-22) ■ プリンタードックプラス ■ プリンタードック 6000 ■ カメラドック 6000 	 <p>専用 ドックインサート</p> <p>Kodak ドック アダプターキット D-22</p> <p>ドック</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ その他 (シリーズ3プリンター ドックとカメラドックを 含む) 	 <p>専用 ドックインサート</p> <p>ドック</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ EasyShare プリンタードック 4000 ■ EasyShare カメラドック II ■ EasyShare LS420、 LS443 カメラドック 	<p>対応していません。</p>

詳しくは、www.kodak.co.jp でご確認ください。

セルフタイマーを使った画像や動画の撮影

セルフタイマーを使うと、シャッターボタンを押してから 10 秒後に画像または動画が撮影されます。

- 1 モードダイヤルを回して画像の場合は任意の静止画モード、動画の場合は動画モード  にしてから、Menu（メニュー）ボタンを押します。
- 2  を押して [セルフタイマー]  をハイライト表示し、OK ボタンを押します。
- 3 [オン] をハイライト表示して OK ボタンを押します。
- 4 メニュー画面をオフにするには Menu（メニュー）ボタンを押します。
ステータス領域にセルフタイマーアイコン  が表示されます。
- 5 平らな場所にカメラを置くか、三脚を使用します。
- 6 画面で構図を決めます。

シャッターボタンを押してから、自分がシーンに入るように移動します。


セルフタイマーライトが 8 秒間ゆっくりと点滅し、さらに 2 秒間すばやく点滅してから撮影されます。

撮影が終わるかカメラの電源をオフにすると、セルフタイマーがオフになります。

スライドショーの実行

スライドショーを使用すると、複数の画像や動画を液晶モニターに次から次へと表示することができます。テレビまたは他の外部装置でスライドショーを実行する方法については、[21 ページ](#)を参照してください。

スライドショーの開始

- 1 Review（再生）ボタンを押し、Menu（メニュー）ボタンを押します。
- 2 ▲/▼を押して [スライドショー]  をハイライト表示し、OK ボタンを押します。
- 3 ▲/▼を押して [開始] をハイライト表示し、OK ボタンを押します。
各画像と動画は、撮影した順序で1回ずつ表示されます。
- 4 スライドショーを取り消すにはOK ボタンを押します。

スライドショーの表示間隔の変更

各画像の表示間隔の出荷時設定は5秒間です。表示間隔を3～60秒に設定することができます。

- 1 [スライドショー] メニューで▲/▼を押して [間隔] をハイライト表示し、OK ボタンを押します。
- 2 表示間隔を選択します。
秒数をすばやく変更するには▲/▼を押したままにします。
- 3 OK ボタンを押します。
間隔の設定は、設定を変更するまで有効です。

スライドショーの繰り返し再生

「繰り返し」をオンにすると、スライドショーが何度も繰り返されます。

- 1 「スライドショー」メニューで▲/▼を押して「繰り返し」をハイライト表示し、OK ボタンを押します。
- 2 ▲/▼を押して「オン」をハイライト表示し、OK ボタンを押します。
スライドショーは、OK ボタンを押すか、電池が切れるまで繰り返されます。
この設定は、設定を変更するまで有効です。

画像と動画のテレビでの表示

対応する Kodak EasyShare プリンタードックとオーディオ／ビデオケーブルを使用して、テレビ、コンピュータのモニター、またはビデオ入力のある任意の機器に画像と動画を表示することができます（プリンタードックのユーザーガイドを参照）。

これらの製品やその他のアクセサリは、Kodak 製品取扱店で購入できます。
www.kodak.co.jp を参照してください。

画像と動画のコピー

画像や動画をカードから内蔵メモリーにコピーしたり、内蔵メモリーからカードにコピーすることができます。

コピーする前の確認事項

- カードがカメラに装着されていることを確認します。
- カメラの画像保管場所が、**コピー元**の場所に設定されていることを確認します。「[画像保管場所](#)」(26 ページ)を参照してください。

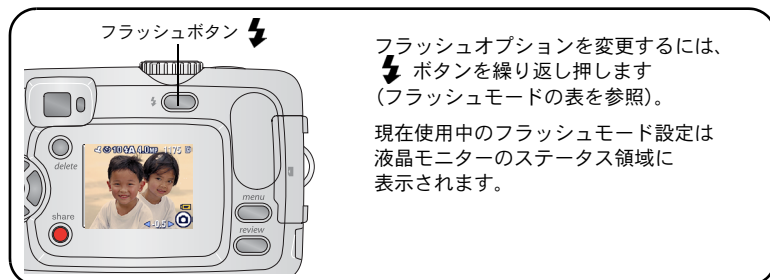
画像または動画をコピーする方法

- 1 Review (再生) ボタンを押し、Menu (メニュー) ボタンを押します。
- 2 ▲/▼ を押して [コピー] ►► をハイライト表示し、OK ボタンを押します。
- 3 ▲/▼ を押して次のオプションをハイライト表示します。
- 4 OK ボタンを押します。

注： 画像と動画は移動ではなくコピーされます。コピーした後に画像と動画を元の場所から削除するには、それらを削除します (11 ページを参照)。





プリント、Eメール、またはお気に入り用に設定した指定や、保護の設定はコピーされません。画像または動画に保護の設定を適用する方法については、11 ページを参照してください。

フラッシュ設定の選択



注：



- カメラの電源をオフにすると、[オフ] および [強制発光] オプションは [オート発光] に戻ります。
- [オート発光] または [強制発光] を選択して撮影すると、フラッシュは 2 回（露出の設定時と画像の撮影時）発光します。



フラッシュモード	フラッシュの発光
 オート発光	フラッシュが必要な明るさの場合に自動的に発光します。
 強制発光	明るさに関係なく、撮影するたびに必ず発光します。 被写体が暗い場合や「逆光」の場合（太陽が被写体の後ろにある場合）に使用します。
 赤目 軽減発光	フラッシュは 3 回（露出の設定時、赤目の軽減時、および画像の撮影時）発光します。
 オフ	発光しません。





撮影設定の変更

撮影するときの設定を変更することができます。

- 1 任意のモードで Menu（メニュー） ボタンを押します。
- 2 ▲/▼ を押して変更する設定をハイライト表示し、OK ボタンを押します。
- 3 設定値を選択して OK ボタンを押します。
- 4 終了するには Menu（メニュー） ボタンを押します。


設定	アイコン	設定値／内容
セルフタイマー 自分を含む画像や動画を撮影します。		19 ページ を参照してください。
露出補正 （静止画モード） カメラに取り込む光の量を選択します。 この設定は、モードダイヤルを回すまで有効です。		画像が暗すぎる場合はこの値を増やします。 画像が明るすぎる場合はこの値を減らします。





設定	アイコン	設定値／内容
画像サイズ (静止画モード) 画像の解像度を設定します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		<p>4.0 MP (出荷時設定) — 50 × 75 cm までのプリントに適しています。最高の解像度が適用され、ファイルサイズは最も大きくなります。</p> <p>3.5 MP (最高画質 3:2) — トリミングなしの 10 × 15 cm のプリントに適しています。50 × 75 cm までのプリントにも適しています。3:2 の縦横比により、ある程度トリミングされる可能性があります。</p> <p>3.1 MP (高画質) — 28 × 36 cm までのプリントに適しています。中程度の解像度が適用され、ファイルサイズは小さくなります。</p> <p>2.1 MP — 20 × 25 cm までのプリントに適していますが、中程度の解像度が適用され、ファイルサイズが小さくなります。</p> <p>1.1 MP — 13 × 18 cm までのプリント、Eメール、インターネット、または画面での表示に適しています。最低の解像度が適用され、ファイルサイズは最も小さくなります。</p>
カラーモード (静止画モード) 色調を選択します。 この設定は、モードダイヤルを回すまで有効です。		<p>カラー (出荷時設定) — カラーの画像を撮影します。</p> <p>白黒 — 白黒の画像を撮影します。</p> <p>セピア — 赤みがかった茶色のアンティークな雰囲気画像を撮影します。</p>






設定	アイコン	設定値／内容
画像保管場所 画像保管場所を選択します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		オート（出荷時設定） — カメラにカードが装着されている場合はカードを使用します。カードが装着されていない場合は内蔵メモリーを使用します。 内蔵メモリー — カードが装着されている場合でも常に内蔵メモリーを使用します。
アルバム設定 アルバムの名前を選択します。		[オン] または [オフ] 画像または動画を撮影する前にアルバム名を選択します。撮影したすべての画像または動画にそのアルバム名が指定（タグ付け）されます。 30 ページ を参照してください。
動画撮影時間（動画モード） 動画の撮影時間を選択します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		最大（出荷時設定） — 最大30秒、または画像保管場所がいっぱいになるまで撮影します。 秒 — 指定された時間、または画像保管場所がいっぱいになるまで撮影します。 注： 現在の画像保管場所に適切な容量がない場合、一部の動画撮影時間オプションは表示されないことがあります。保管可能容量については、 57 ページ を参照してください。
設定メニュー その他の設定を選択します。		「カメラのカスタマイズ」（27 ページ） を参照してください。

カメラのカスタマイズ

「設定」を使用してカメラの設定をカスタマイズします。



- 1 任意のモードで Menu（メニュー）ボタンを押します。
- 2 ▲/▼を押して「設定」をハイライト表示し、OKボタンを押します。
- 3 ▲/▼を押して変更する設定をハイライト表示し、OKボタンを押します。
- 4 設定値を選択してOKボタンを押します。
- 5 終了するには Menu（メニュー）ボタンを押します。

設定	アイコン	設定値／内容
戻る 前のメニューに戻ります。		
ライブビュー 液晶モニター設定を変更して、常にオンまたはオフにすることができます（ 27 ページ を参照）。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		[オン] または [オフ]
日付／時刻 日付と時刻を設定します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		3 ページ を参照してください。
ビデオ出力 カメラをテレビなどの外部の機器に接続できるように、地域の設定を選択します（ 21 ページ を参照）。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		NTSC（出荷時設定） — ユーロッパと中国以外のほとんどの国で使用されます。北米と日本ではNTSCが使用されます。 PAL — ユーロッパと中国で使用されます。

設定	アイコン	設定値／内容
日付写し込み (静止画モード) 画像に日付を表示します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		日付写し込みのオン／オフを切り替えるか、日時表示形式を変更します。
動画の日付表示 (動画モード) 動画の再生の最初に日付／時刻を表示します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		[なし] を選択するか、日付／時刻の表示形式を選択します。
言語 液晶モニターの表示言語を変更します。 この設定は、設定を変更するまで有効です。		3 ページ を参照してください。
フォーマット カメラのメモリーをフォーマットします。  注意: フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます。フォーマット中にカードを取り出すと、カードが破損する場合があります。		メモリーカード — カードの内容をすべて削除し、カードをフォーマットします。 やめる — 変更せずに終了します。 内蔵メモリー — Eメールアドレス、アルバム名、お気に入りを含む内蔵メモリーの内容をすべて削除し、内蔵メモリーをフォーマットします。







設定	アイコン	設定値／内容
カメラ情報 カメラとファームウェアの情報を表示します。		

画像情報／動画情報の表示

- 1 Review（再生）ボタンを押し、Menu（メニュー）ボタンを押します。
- 2 を押して「画像情報」または「動画情報」をハイライト表示し、OKボタンを押します。
- 3 前後の画像または動画の情報を表示するにはを押します。
- 4 終了するにはMenu（メニュー）ボタンを押します。

再生設定の変更

再生モードでMenu（メニュー）ボタンを押すと、再生設定のメニューが表示されます。

	拡大表示（画像）（10 ページ）		画像の保護（11 ページ）
	アルバム（30 ページ）		画像保管場所（26 ページ）
	スライドショー（20 ページ）		画像情報／動画情報（29 ページ）
	インデックス（10 ページ）		設定メニュー（26 ページ）
	コピー（22 ページ）		


アルバム名の事前設定

アルバム設定（静止画または動画）機能を使うと、画像または動画を撮影する前にアルバム名を選択することができます。撮影したすべての画像または動画にそのアルバム名が指定（タグ付け）されます。

1. コンピュータでの操作

Kodak EasyShare ソフトウェアを使用して、コンピュータ上でアルバム名を作成します。次にカメラをコンピュータに接続したときに、最大32個のアルバム名を、お使いのカメラのアルバム名のリストにコピーできます。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。

2. カメラでの操作

- 1 任意のモードで Menu（メニュー） ボタンを押します。
- 2 ▲/▼を押して [アルバム設定]  をハイライト表示し、OK ボタンを押します。
- 3 ▲/▼を押してアルバム名をハイライト表示し、OK ボタンを押します。
手順を繰り返して、画像または動画のアルバムを指定します。
選択したアルバムにはチェックマークが付きます。
- 4 アルバムの選択を解除するには、アルバム名をハイライト表示して OK ボタンを押します。すべてのアルバムの選択を解除するには、[指定の取り消し] を選択します。
- 5 [終了] をハイライト表示して OK ボタンを押します。
選択した内容が保存されます。液晶モニターをオンにしている場合は、アルバムの選択状況が画面に表示されます。アルバム名の後にプラス (+) 記号が付いている場合は、複数のアルバムが選択されていることを示します。
- 6 終了するには Menu（メニュー） ボタンを押します。
この設定は、設定を変更するまで有効です。

3. コンピュータへの転送

指定した（タグ付けされた）画像や動画をコンピュータに転送すると、Kodak EasyShare ソフトウェアによって画像や動画が開かれ、適切なアルバムに分類されます。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。


画像または動画のアルバムの指定

再生モードでアルバム機能を使用すると、カメラ内の画像や動画のアルバム名を指定（タグ付け）することができます。

1. コンピュータでの操作

Kodak EasyShare ソフトウェアを使用して、コンピュータ上でアルバム名を作成し、最大 32 個のアルバム名をカメラの内蔵メモリーにコピーできます。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。

2. カメラでの操作

- 1 Review（再生）ボタンを押します。
- 2 ◀/▶ を押して画像を選択してから Menu（メニュー）ボタンを押します。
- 3 ▲/▼ を押して [アルバム]  をハイライト表示し、OK ボタンを押します。
- 4 アルバムをハイライト表示し、OK ボタンを押します。

画像の横にアルバム名が表示されます。アルバム名の後にプラス（+）記号が付いている場合は、複数のアルバムに画像が追加されていることを示します。

同じアルバムに他の画像を追加するには、◀/▶ を押して画像を変更します。追加する画像が表示されたら OK ボタンを押します。

複数のアルバムに画像を追加するには、各アルバムについて手順 4 を繰り返します。

- 5 アルバムの選択を解除するには、アルバム名をハイライト表示して OK ボタンを押します。すべてのアルバムの選択を解除するには、[指定の取り消し] を選択します。

6 [終了] をハイライト表示してOKボタンを押します。

選択した内容が保存されます。

7 Menu (メニュー) ボタンを押すと再生モードに戻ります。




3. コンピュータへの転送

指定した (タグ付けされた) 画像や動画をコンピュータに転送すると、Kodak EasyShare ソフトウェアによって画像や動画が開かれ、適切なアルバムに分類されます。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。

画像の共有


Share (シェア/共有) ボタンを押して画像や動画を指定します。コンピュータに転送した画像や動画を共有するには、次のオプションを使用します。




		画像	動画
	プリント指定 (17 ページ)	✓	
	Eメール指定 (34 ページ)	✓	✓
	お気に入り指定 (35 ページ) コンピュータ上での整理とカメラでの共有に便利です	✓	✓


注： 指定は削除されるまでそのままです。指定された画像や動画をコピーしても、指定は**コピーされません**。


プリントする画像の指定

- 1 Share（シェア／共有）ボタンを押します。
- 2 ◀/▶を押して画像を選択します。
- 3 ▲/▼を押して [プリント指定]  をハイライト表示し、OK ボタンを押します。*
- 4 ▲/▼を押してプリント数（0～99）を選択します。出荷時設定は1枚です。0を選択すると、その画像の指定は削除されます。**

ステータス領域にプリントアイコン  が表示されます。

- 5 OK ボタンを押します。
- 6 終了するには Share（シェア／共有）ボタンを押します。

* 画像保管場所のすべての画像を指定するには、[全てプリント]  をハイライト表示して OK ボタンを押してから、前述のようにプリント数を指定します。[全てプリント] はクイックビューでは使用できません。

画像保管場所内のすべての画像からプリント指定を削除するには、[全て取り消し]  をハイライト表示し、OK ボタンを押します。クイックビューではプリントを取り消すことはできません。

指定された画像のプリント

指定された画像をコンピュータに転送すると、Kodak EasyShare ソフトウェアのプリント画面が表示されます。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアの [ヘルプ] ボタンをクリックしてください。

コンピュータまたはカードからのプリントについては、[33 ページ](#)を参照してください。

注： 10 × 15 cm のプリントで最高の画質を得るためには、カメラを [3.5 MP (3:2)] に設定します。[25 ページ](#)を参照してください。


Eメールで送信する画像と動画の指定

1. コンピュータでの操作

Kodak EasyShare ソフトウェアを使用して、コンピュータ上でEメール用のアドレス帳を作成します。最大32個のEメールアドレスをカメラの内蔵メモリーにコピーします。

2. カメラでの画像や動画の指定

1 Share（シェア／共有）ボタンを押します。◀/▶を押して画像や動画を選択します。

2 [Eメール指定]  をハイライト表示し、OKボタンを押します。

3 Eメールアドレスをハイライト表示し、OKボタンを押します。


同じアドレスを使用して他の画像や動画を指定するには、◀/▶を押して選択します。追加する画像／動画が表示されたらOKボタンを押します。

画像や動画を複数のアドレスに送信するには、アドレスごとに手順2を繰り返します。

選択したアルバムにはチェックマークが付きます。

4 選択を解除するには、チェックマークの付いたアドレスをハイライト表示してOKボタンを押します。すべてのEメールアドレスの選択を解除するには、[指定の取り消し] をハイライト表示します。

5 [終了] をハイライト表示してOKボタンを押します。


選択した内容が保存されます。ステータス領域にEメールアイコン  が表示されます。

6 終了するにはShare（シェア／共有）ボタンを押します。

3. 転送およびEメール

指定された画像や動画をコンピュータに転送すると、Eメール画面が表示され、指定したアドレスに画像や動画を送信することができます。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアの「ヘルプ」ボタンをクリックしてください。

お気に入りの画像の指定

お気に入りの画像をカメラの内蔵メモリー内のお気に入りセクションに保存すると、友人や家族と共有することができます。

注： カメラからコンピュータに画像を転送する場合、お気に入りを含むすべての画像はフルサイズでコンピュータに保存されます。元の画像よりサイズの小さいお気に入りの画像はカメラに読み込まれ、画像を共有して楽しむことができます。

お気に入りの画像は次の4つの手順で簡単に共有できます。


1. 画像を撮影します。



2. お気に入りとして画像を指定します。

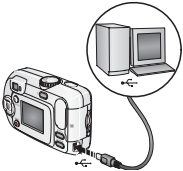





1 Share（シェア／共有）ボタンを押します。◀/▶を押して画像を選択します。

2 ▲/▼を押して [お気に入り指定]  をハイライト表示し、OK ボタンを押します。

画面にお気に入りアイコン  が表示されます。指定を削除するにはもう一度 OK ボタンを押します。






Share（シェア／共有）ボタンを押してメニューを終了します。

<p>3. コンピュータに 画像を転送し ます。</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1 すべての機能を利用するには、このカメラに付属の EasyShare ソフトウェアをインストールして使用してください（13 ページを参照）。 2 USB ケーブル（14 ページを参照）または EasyShare ドックを使用して、カメラをコンピュータに接続します。 <p>初めて画像を転送する場合は、ソフトウェアが起動され、お気に入りの画像を選択することができます。この操作によって、画像がコンピュータに転送されます。元の画像よりサイズの小さいお気に入りの画像は、カメラの内蔵メモリーのお気に入りセクションに読み込まれます。</p>
<p>4. カメラで お気に入りを 表示します。</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1 モードダイヤルを回してお気に入り  の位置にします。 2 ◀/▶ を押してお気に入りを選択します。 <p>お気に入りモードを終了するには、モードダイヤルを回して他の位置にします。</p>

注： カメラに保管できるお気に入りの数には制限があります。EasyShare ソフトウェアの「カメラのお気に入り」を使用して、カメラのお気に入り  セクションのサイズをカスタマイズします。お気に入りとして指定された動画は、EasyShare ソフトウェアの「お気に入り」フォルダに残ります。詳しくは、Kodak EasyShare ソフトウェアの「ヘルプ」ボタンをクリックしてください。



お気に入りの再生設定の変更

お気に入りモードで Menu（メニュー） ボタンを押すと、オプション設定が表示されます。

	スライドショー (20 ページ)		画像情報 (29 ページ)
	インデックス (10 ページ)		すべてのお気に入りを消去 (37 ページ)
			設定メニュー (26 ページ)

注： 3.5 MP (3:2) で撮影された画像は、3:2 の比率で表示され、液晶モニターの上部が黒く表示されます。（「[画像サイズ（静止画モード）](#)」(25 ページ) を参照）。

カメラからのすべてのお気に入りの消去

- 1 モードダイヤルを回してお気に入り  の位置にします。
- 2 Menu（メニュー） ボタンを押します。
- 3  をハイライト表示して OK ボタンを押します。

内蔵メモリーのお気に入りセクションに保管されているすべての画像が消去されます。お気に入りは、次回画像をコンピュータに転送したときに復元されます。




- 4 Menu（メニュー） ボタンを押してメニューを終了します。

お気に入りをカメラに転送しないようにする

- 1 Kodak EasyShare ソフトウェアを起動します。[マイコレクション] タブをクリックします。
- 2 アルバムビューに進みます。
- 3 カメラの [カメラのお気に入りアルバム] をクリックします。
- 4 [アルバムの消去] をクリックします。

次回画像をカメラからコンピュータに転送するときは、Kodak EasyShare ソフトウェアのカメラのお気に入りウィザード／アシスタントを使用してカメラのお気に入りアルバムを再作成するか、カメラのお気に入り機能をオフにします。

お気に入りのプリントとEメールでの送信

- 1 モードダイヤルを回してお気に入り  の位置にします。◀/▶を押して画像を選択します。
- 2 Share（シェア／共有）ボタンを押します。
- 3 [プリント指定]  または [Eメール指定]  をハイライト表示し、OKボタンを押します。

注： このカメラで撮影したお気に入りは、10 × 15 cm までのプリントに適しています（本カメラ以外から取り込んだものは除く）。

5

トラブルシューティング (こんなときは?)

詳細な製品サポートについては、www.kodak.co.jpを参照してください。

カメラに関して

現象	原因	解決方法
カメラの電源がオンにならない。	電池が正しく取り付けられていない。	新しい電池を装着する (1 ページ) か、充電式電池の場合は充電してください。
カメラの電源がオフにならない。	カメラがロックされています。	電池を取り外して装着し直すか、交換してください。それでもカメラが機能しない場合は、カスタマーサポートに問い合わせてください (52 ページ)。
画像を撮影しても残り枚数が減らない。	撮影した画像で必要な容量が少なかったため、残り枚数は減りませんでした。	カメラは正常に動作しています。そのまま撮影を続けてください。
Kodak EasyShare ニッケル水素充電式電池の寿命がすぐに切れる。	電池の接触部分が汚れているか、酸化しています。	きれいな乾いた布で接触部分を拭いて (61 ページ) から、カメラに電池を装着してください。
保管されている画像が壊れている。	レディライトの点滅中にカードを取り出したか、電池が切れました。	画像を撮影し直してください。レディライトの点滅中にカードを取り出さないでください。電池を充電してください。

現象	原因	解決方法
再生モードで、液晶モニターに画像（または適切な画像）が表示されない。	カメラが正しい画像保管場所にアクセスしてない可能性があります。	画像保管場所の設定を確認してください（26 ページ）。
再生モードで、画像の代わりに青い画面または黒い画面が表示される。	ファイルフォーマットを認識できません。	画像をコンピュータに転送してください（14 ページ）。
シャッターボタンが機能しない。	カメラの電源がオンになっていません。	カメラの電源をオンにしてください（2 ページ）。
	カメラが画像を処理しています。ビューファインダーの近くにあるレディライトは赤色で点滅しています。	レディライトの赤色の点滅が止まるまで待ってから、次の画像を撮影してください。
	カードまたは内蔵メモリーがいっぱいです。	画像をコンピュータに転送する（14 ページ）、カメラから画像を削除する（12 ページ）、保管場所を切り替える（26 ページ）、使用可能なメモリーカードを挿入する（3 ページ）のいずれかを実行してください。
	シャッターボタンが押されませんでした。	最高画質の画像を撮影する方法については、4 ページを参照してください。

現象	原因	解決方法
スライドショーが外部ビデオ装置で実行されない。	ビデオ出力の設定が正しくありません。	カメラのビデオ出力設定を調節してください（NTSCまたはPAL、 27 ページ ）。
	外部装置が正しく設定されていません。	外部装置の取扱説明書を参照してください。
画像が明るすぎる。	フラッシュを使用するには被写体が近すぎました。	カメラと被写体の距離は0.8 m 以上離してください。
	光が多すぎます。	露出補正の値を減らしてください（ 24 ページ ）。
画像が鮮明でない。	レンズが汚れています。	レンズを拭いてください（ 62 ページ ）。
	撮影時に被写体が近すぎました。	カメラと被写体の距離は0.8 m 以上離してください。
	撮影中に被写体かカメラが動いてしまいました。	安定した平らな場所にカメラを置くか、三脚を使用します。
画像が暗すぎる。	フラッシュがオンになっていません。	フラッシュをオンにしてください（ 8 ページ ）。
	被写体が遠すぎてフラッシュの効果がありませんでした。	カメラと被写体の距離を2.4 m 以内に近づけてください。
	光源が被写体の後ろにあります（逆光）。	強制発光（ 23 ページ ）を使用するか、被写体を後ろに光がない位置に移動してください。
	光が不足しています。	露出補正の値を増やしてください（ 24 ページ ）。

現象	原因	解決方法
カメラがSD/MMCカードを認識しない。	カードがSD/MMCに対応していない可能性があります。	SD/MMC対応カードを購入してください。
	カードが壊れている可能性があります。	カードを再フォーマットしてください（28ページ）。 注意：フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます。
	カードがカメラに正しく装着されていません。	カードをスロットに挿入し、しっかりと押し込んでください（3ページ）。
カードを挿入するか取り出すと、カメラがまったく動作しなくなる。	カードを挿入したか取り出したときにエラーが検出されました。	カメラの電源をオフにしてからオンに戻してください。カードを挿入したり取り出すときはカメラの電源を必ずオフにしてください。
メモリーカードがいっぱいになった。	保管場所がいっぱいです。	新しいカードを挿入する（3ページ）、画像をコンピュータに転送する（14ページ）、画像を削除する（12ページ）のいずれかを行ってください。
	ファイルまたはフォルダの最大数に達しました（または、その他のディレクトリの問題です）。	画像をコンピュータに転送して（14ページ）、カードまたは内蔵メモリーをフォーマットしてください（28ページ）。 注意：フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます。

カメラ／コンピュータの通信

現象	原因	解決方法
コンピュータがカメラと通信しない。	コンピュータのUSBポートの設定に問題があります。	EasyShare ソフトウェア CD の USB.html ファイル、または www.kodak.co.jp/go/service を参照してください。
	カメラの電源がオフになっています。	カメラの電源をオンにしてください（2 ページ）。
	電池が消耗しているか、充電されていません。	新しい電池を装着する（1 ページ）か、充電式電池の場合は充電してください。
	ラップトップコンピュータの電源管理ユーティリティによっては、電池の寿命を延ばすためにポートをオフにする場合があります。	ラップトップコンピュータの取扱説明書の電源管理のセクションを参照して、この機能をオフにしてください。
	USB ケーブルがしっかりと接続されていません。	ケーブルをカメラとコンピュータポートに接続してください（14 ページ）。
	ソフトウェアがインストールされていません。	ソフトウェアをインストールしてください（13 ページ）。
	ソフトウェアが正しくインストールされていません。	USB ケーブルを抜きます。開いているすべてのアプリケーションを閉じます。ソフトウェアを再インストールしてください（13 ページ）。

現象	原因	解決方法
	コンピュータで開いているアプリケーションが多すぎます。	カメラとコンピュータの接続を切断してください。すべてのアプリケーションを閉じてから、カメラを接続し直します。
	Battery Monitorなどのソフトウェアが頻繁に実行されます。	Kodak ソフトウェアを起動する前にそれらのソフトウェアを閉じてください。
画像を転送できない。 (新しいハードウェアの追加ウィザードでドライバが見つからない)	ソフトウェアがインストールされていません。	USB ケーブルを抜きます（カメラドックまたはプリンタードックを使用している場合は、ケーブルを抜いて、ドックからカメラを取り外してください）。開いているすべてのアプリケーションを閉じます。ソフトウェアを再インストールしてください（13 ページ）。
	ソフトウェアが正しくインストールされていません。	USB ケーブルを抜きます。開いているすべてのアプリケーションを閉じます。ソフトウェアを再インストールしてください（13 ページ）。

液晶モニターに表示されるメッセージ

メッセージ	原因	解決方法
表示可能な画像がありません	現在の画像保管場所に画像がありません。	画像保管場所の設定を確認してください（26 ページ）。
メモリーカードをフォーマットする必要があります	カードが壊れているか、別のデジタルカメラ用にフォーマットされています。	新しいカードを挿入する（3 ページ）か、カードをフォーマットしてください（28 ページ）。 注意：フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます。
メモリーカードが読めません（メモリーカードをフォーマットするか別のカードを入れてください）		
USB ケーブルを抜いてください ケーブルを外すか、ドックからカメラを取り外してください	ドックにセットされているカメラに USB ケーブルが接続されています。	カメラから USB ケーブルを抜いてください。
内蔵メモリーをフォーマットする必要があります	カメラの内蔵メモリーが壊れています。	内蔵メモリーをフォーマットしてください（28 ページ）。 注意：フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます（内蔵メモリーをフォーマットすると、Eメールアドレス、アルバム名、およびお気に入りも削除されます。それらを復元する方法については、Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください）。
内蔵メモリーが読めません（内蔵メモリーをフォーマットしてください）		

メッセージ	原因	解決方法
メモリーカードが入っていません（コピーできませんでした）	カメラにカードが挿入されていません。画像はコピーされませんでした。	カードを挿入してください（ 3 ページ ）。
空き容量が足りません（コピーできませんでした）	画像保管場所（内蔵メモリーまたはカード）に十分な空き容量がありません。	画像保管場所から画像を削除する（ 12 ページ ）か、新しいカードを挿入してください（ 3 ページ ）。
このメモリーカードはロックされています（別のカードを入れてください）	カードが書き込み禁止になっています。	新しいカードを挿入する（ 3 ページ ）、カードのスイッチを動かして設定を解除する、または画像保管場所を内蔵メモリーに変更する（ 26 ページ ）。
読み込み専用のメモリーカードです 撮影や書き込みを行うには設定の解除が必要です		
このメモリーカードは使用できません（別のカードを入れてください）	カードの処理速度が遅いか、壊れているか、読み取り不能です。	新しいカードを挿入する（ 3 ページ ）か、カードをフォーマットしてください（ 28 ページ ）。 注意：フォーマットを行うと、保護されているものを含むすべての画像と動画が削除されます。

メッセージ	原因	解決方法
日付／時刻がリセットされています	初めてカメラの電源をオンにした場合、長期間にわたって電池を外していた場合、または電池が切れている場合に、このメッセージが表示されます。	日付／時刻を再設定してください（ 3 ページ ）。
カメラにアドレス帳がありません（コンピュータに接続してアドレス帳を取り込んで下さい）	アドレス帳がないので電子メールアドレスが表示されません。	アドレス帳を作成してコンピュータからコピーしてください。Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。
カメラにアルバム名がありません（コンピュータに接続してアルバム名を取り込んで下さい）	アルバム名がコンピュータからカメラにコピーされていません。	アルバム名を作成してコンピュータからコピーしてください。Kodak EasyShare ソフトウェアのヘルプを参照してください。
画像にマークできるアルバム名は最大 32 個です。最初の 32 個のアルバム名のみが保存されます	最大数（32）のアルバム名が画像に関連付けられています。 注：以前画像に関連付けられたアルバムは、カメラに保存されている現在のアルバムファイルに含まれていない場合でも、そのまま残ります。	画像に関連付けられているアルバム名をいくつか削除してください（ 31 ページ ）。

メッセージ	原因	解決方法
異常高温を検出した（自動的にオフにします）	カメラの内部温度が高すぎるのでカメラが動作しません。 ビューファインダーのライトが赤色で点灯し、カメラはオフになります。	カメラの電源をオフにしたまま冷えるまで待ってから、オンにします。 メッセージが再び表示された場合は、カスタマーサポートに問い合わせてください（52 ページ）。
読み込めない画像ファイルです	カメラで読み込めない画像ファイルフォーマットです。	画像をコンピュータに転送する（14 ページ）か、削除してください（12 ページ）。
カメラエラー No.XXXX ユーザーガイドを参照してください	エラーが検出されました。	モードダイヤルをオフにしてからオンに戻してください。 メッセージが再び表示された場合は、カスタマーサポートに問い合わせてください（52 ページ）。

カメラのレディライトの表示状態

現象	原因	解決方法
レディライトが点灯せず、カメラが動作しない。	カメラの電源がオンになっていません。	カメラの電源をオンにしてください（2 ページ）。
	電池が消耗しているか、充電されていません。	新しい電池を装着する（1 ページ）か、充電式電池の場合は充電してください。
	電池を装着し直したときにモードダイヤルがオンになっていました。	モードダイヤルをオフにしてからオンに戻してください。

現象	原因	解決方法
レディライトが緑色で点滅する。	画像の処理中およびカメラへの保存中です。	カメラは正常に動作しています。
レディライトがオレンジ色で点滅する。	フラッシュの準備ができていません。	そのままお待ちください。 ライトの点滅が止まって緑色に変わったら、撮影を再開してください。
	カメラの初期化中です。	
レディライトが赤色で点滅してカメラの電源がオフになる。	電池が消耗しているか、切れています。	新しい電池を装着する（ 1 ページ ）か、充電式電池の場合は充電してください。

現象	原因	解決方法
レディライトが赤で点灯している。	カメラの内蔵メモリーまたはカードがいっぱいです。	画像をコンピュータに転送する（14 ページ）、カメラから画像を削除する（12 ページ）、保管場所を切り替える（26 ページ）、使用可能なメモリーカードを挿入する（3 ページ）のいずれかを実行してください。
	カメラの処理メモリーがいっぱいです。	そのままお待ちください。ライトが緑色に変わったら撮影を再開してください。
	カードが読み取り専用です。	画像保管場所を内蔵メモリーに変更する（26 ページ）か、別のカードを使用してください。
レディライトが緑色で点灯している	カメラの電源がオンになっています。いつでも画像または動画を撮影することができます。	カメラは正常に動作しています。

役に立つWebリンク集

カメラに関するヘルプ	www.kodak.co.jp
最新のカメラ用ソフトウェアとファームウェアのダウンロード	www.kodak.co.jp
カメラ、ソフトウェア、アクセサリーなどに関するサポート情報	www.kodak.co.jp
カメラアクセサリーの購入	www.kodak.co.jp
カメラのユーザー登録	www.kodak.co.jp/go/register

ソフトウェアヘルプ

Kodak EasyShareソフトウェアの [ヘルプ] ボタンをクリックしてください。
コンピュータへのカメラの接続については、CDのチュートリアルも参照してください。

電話によるデジタルサポートセンター

ソフトウェアまたはカメラの操作に関するご質問は、デジタルサポートセンター担当者にお問い合わせください。

電話をかける前に

カメラ、カメラドック、またはプリンタードックをコンピュータに接続しておいてください。次の情報を用意して、コンピュータのそばから電話をかけてください。

- | | |
|-----------------|------------------------------------|
| ■ オペレーティングシステム | ■ 表示されたエラーメッセージ |
| ■ プロセッサ速度 (MHz) | ■ Kodak EasyShare ソフトウェア CD のバージョン |
| ■ コンピュータのモデル | ■ カメラのシリアル番号 |
| ■ メモリー容量 (MB) | |

注： カスタマーサポートの電話番号は次のページを参照してください。

オーストラリア	1800 147 701
オーストリア	0179 567 357
ベルギー	02 713 14 45
ブラジル	0800 150000
カナダ	1 800 465 6325
中国	800 820 6027
デンマーク	3 848 71 30
フィンランド	0800 1 17056
フランス	01 55 1740 77
ドイツ	069 5007 0035
ギリシア	00800 44140775
香港	800 901 514
インド	91 22 617 5823
アイルランド	01 407 3054
イタリア	02 696 33452
日本	03 5540 9002
韓国	00798 631 0024

オランダ	020 346 9372
ニュージーランド	0800 440 786
ノルウェー	23 16 21 33
フィリピン	1 800 1 888 9600
ポーランド	00800 4411625
ポルトガル	021 415 4125
シンガポール	800 6363 036
スペイン	91 749 76 53
スウェーデン	08 587 704 21
スイス	01 838 53 51
台湾	0800 096 868
タイ	001 800 631 0017
トルコ	00800 448827073
英国	0870 243 0270
米国	1 800 235 6325 585 781 6231 (有料)
国際有料電話番号	+44 131 458 6714
国際有料 ファックス番号	+44 131 458 6962

最新の一覧については次のサイトをご覧ください。

<http://www.kodak.com/go/dfiswwcontacts>

カメラの仕様

詳細な仕様については、www.kodak.co.jpを参照してください。

Kodak EasyShare C310 / CD40 デジタルカメラ	
CCD（電荷結合素子）	
CCD	1/2.5 型 CCD、縦横比 4:3
出力画像サイズ	2304 × 1728（400 万）画素 2304 × 1536（350 万）画素 2048 × 1536（310 万）画素 1664 × 1248（210 万）画素 1216 × 912（110 万）画素
表示	
液晶モニター	1.6 型（4 cm）カラーハイブリッド液晶モニター、 220 × 279（6.1 万）画素
プレビュー	フレーム速度：20 fps、視野率：99%
レンズ	
撮影レンズ	非球面全ガラス Kodak Retinar レンズ、F4.5 35 mm（35 mm 換算）
フォーカスシステム	固定フォーカス。操作範囲：0.85 m～無限遠
デジタルズーム	1.0～5 倍（0.2 倍ステップ） 動画撮影ではサポートされていません
レンズカバー	内蔵式

Kodak EasyShare C310 / CD40 デジタルカメラ


測光

測光方式	TTL-AE、中央重点測光
露出補正	+/-2.0 EV (0.5 EV ステップ)
シャッタースピード	CCD 電子シャッター付きメカニカルシャッター 1/2 ~ 1/2000 秒
ISO 感度	オート: 80 ~ 160 マニュアル設定: 80、100、200、400

フラッシュ

フラッシュ	ガイドナンバー 9 (ISO 100 の場合) ブレ発光によるオート発光 操作範囲 (ISO 140): 0.8 ~ 2.4 m
フラッシュモード	オート発光、強制発光、赤目軽減発光、オフ

撮影

撮影モード	オート、動画
動画撮影	QVGA (320 × 240)、20 フレーム/秒
画像のファイル フォーマット	静止画: EXIF 2.21 (JPEG 圧縮)
画像保管	オプションの MMC または SD カード  (SD ロゴは、 SD Card Association の商標です)。
内蔵メモリー容量	16 MB 内蔵メモリー

再生

クイックビュー	あり
動画出力	NTSC または PAL。ドックコネクタ経由で選択可能

Kodak EasyShare C310 / CD40 デジタルカメラ**電源**

単三形ニッケル乾電池（非充電式）× 2、単三形リチウム電池× 2、
単三形ニッケル水素充電式電池× 2、CRV3 リチウム電池（非充電式）、
Kodak ニッケル水素充電式電池パック KAA2HR

コンピュータとの通信

USB 2.0（USB ケーブル（モデルU-8）、EasyShare カメラドック、
プリンタードック経由のPIMA 15740 プロトコル）

その他の機能

PictBridge 対応	あり
セルフタイマー	10 秒
電源自動オフ	1、3、5、または 10 分から選択可能
カラーモード	カラー、白黒、セピア
日付写し込み	なし、YYYY/MM/DD、MM/DD/YYYY、DD/MM/YYYY
三脚ねじ穴	1/4 インチ
動作温度	0 ～ 40℃
サイズ	103.5 mm × 65 mm × 35 mm（電源オフの場合）
重さ	134 g（電池またはカードを装着していない場合）

保管容量

下記の数値はおおよその値であり、ファイルサイズ、またはカードに他のファイルが含まれているかによって変わります。保管可能な画像／動画の枚数／時間は撮影状況によって異なります。

画像保管容量

	保管可能枚数				
	4.0 MP	3.5 MP (3:2)	3.1 MP	2.1 MP	1.1 MP
16 MB 内蔵メモリー	16	18	20	29	48
16 MB SD または MMC	19	21	24	34	56
32 MB SD または MMC	38	43	47	68	112
64 MB SD または MMC	77	85	95	136	223
128 MB SD または MMC	153	171	190	272	447
256 MB SD または MMC	307	341	379	543	893

動画保管容量

	動画の分数／秒数
	QVGA (320 × 240)
16 MB 内蔵メモリー	35 秒
16 MB SD または MMC	40 秒
32 MB SD または MMC	1 分 21 秒
64 MB SD または MMC	2 分 42 秒
128 MB SD または MMC	5 分 25 秒
256 MB SD または MMC	10 分 50 秒

節電機能

未使用時間	カメラの動作	オンに戻す方法
1分	液晶モニターがオフになります。	いずれかのボタンを押します。
3分、または 1、5、10分から選択	自動的に電源がオフになります。	モードダイヤルをオフにしてからオンに戻します。

安全に関する重要事項

本製品の使用

- Kodak 製品をご使用になる前に以下の指示をお読みになり、指示に従ってください。安全に関する基本的な注意事項には必ず従ってください。
- Kodak が推奨する付属アクセサリ（AC アダプターなど）以外のアクセサリを使用すると、火事、感電、または負傷の危険性があります。
- 本製品を航空機内で使用する場合は、航空会社の指示に従ってください。



注意：

本製品は分解しないでください。製品内部にお客様が修理可能な部品はありません。修理については、コダックデジタルサポートセンターにお問い合わせください。本製品を液体、湿気、極度の高温／低温にさらさないでください。Kodak AC アダプターおよび充電器は必ず屋内で使用してください。本ユーザーガイドで指定されている以外の制御、調整、または手順を行った場合、感電や電氣的または機械的な危害を招く恐れがあります。液晶モニターが破損した場合は、ガラスや液体に触れないでください。コダックデジタルサポートセンターにご連絡ください。

電池の安全な取り扱い



注意：

電池を取り出した後は冷ましてください。熱くなっている場合があります。

- 電池の製造元が提供する警告および指示をお読みになり、必ず従ってください。
- 本製品での使用が認可されている電池を必ず使用してください。
- 電池は子供の手の届かないところに保管してください。
- 硬貨などの金属に電池が触れないようにしてください。金属に触れると、ショート、放電、または液漏れが発生したり、熱くなったりすることがあります。
- 電池を分解したり、向きを逆にして装着しないでください。また、液体、湿気、火気、極度の高温／低温にさらさないでください。
- 電池を交換するときはすべての電池を同時に交換してください。新しい電池と古い電池を混ぜて使用したり、充電式と充電式でない電池を混ぜて使用しないでください。リチウム電池、ニッケル水素電池、ニッカド電池を混ぜて使用しないでください。化学成分、等級、ブランドの異なる電池を混ぜて使用しないでください。これらの注意事項を守らなかった場合、液漏れが生じる可能性があります。
- 長期間に渡って本製品を使用しない場合は、電池を取り外してください。万一、本製品内で電池が液漏れした場合は、修理が必要となります。
- 万一、電池の液漏れが皮膚に触れた場合は、すぐに水で洗い流し、最寄りの医療機関にご相談ください。
- 不要になった電池は一般のゴミと一緒に捨てないでください。販売店にお持ちいただくか、コダック守谷物流センターへお送りください。
コダック株式会社守谷物流センターバッテリーリサイクル係
〒302-0106 茨城県守谷市緑2-27-1
Tel：0297-45-6150

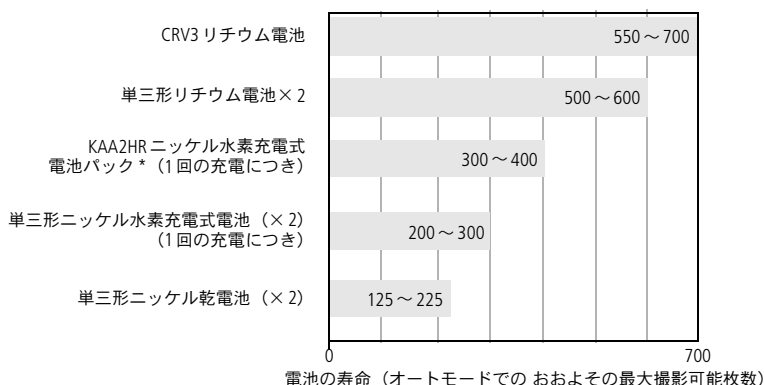
■ 充電式でない電池は充電しないでください。

電池については、www.kodak.co.jpを参照してください。

電池に関する情報

Kodak C シリーズデジタルカメラの電池の寿命

次の種類の電池を使用してください。実際の電池の寿命は、使い方によって異なる場合があります。



電池の寿命の測定方法：CIPA（カメラ映像機器工業会）規格に基づく
テストに使用したメモリーカード：Kodak SD 128 MB メモリーカード

*Kodak EasyShare カメラドックおよびプリンタードックに付属しています。

アルカリ電池の使用はお勧めできません。適切な電池の寿命を確保し、カメラを正常に動作させるには、上記の交換用電池を使用してください。

電池を長持ちさせる

- 次の操作を行うと電池が著しく消耗します。必要な場合以外はこれらの操作を行わないようにしてください。
 - 画像を液晶モニターで表示する (8 ページを参照)。
 - 液晶モニターをビューファインダーとして使用する (5 ページを参照)。
 - フラッシュを必要以上に使用する (23 ページを参照)。
- 電池の接触部分に汚れがあると、電池の寿命に影響する場合があります。電池をカメラに装着する前に、きれいな乾いた布で接触部分を拭いてください。
- 気温が5℃以下になると電池の効率が悪くなります。低温の場所でカメラを使う場合は、予備の電池を持参し、冷えないように保管してください。冷たくなって使用できなくなった電池は捨てないでください。室温に戻せば再び使用できる場合があります。

次の製品については、www.kodak.co.jpを参照してください。

Kodak EasyShare カメラドック — カメラへの電力の供給、コンピュータへの画像の転送、Kodak ニッケル水素充電式電池パックの充電を行います。

Kodak EasyShare プリンタードック — カメラへの電力の供給、コンピュータを使用した (または使用しない) Lサイズのプリント、画像の転送、付属のKodak ニッケル水素充電式電池パックの充電を行います。

Kodak 3V AC アダプター — カメラへの電力の供給を行います。

重要： Kodak EasyShare カメラドックまたはプリンタードックに付属のACアダプターは使用しないでください。

ソフトウェアとファームウェアのアップグレード

Kodak EasyShare ソフトウェア CD に添付されているソフトウェアとカメラのファームウェア (カメラ上で実行されているソフトウェア) の最新バージョンをダウンロードするには、www.kodak.co.jpを参照してください。

その他の手入れとメンテナンス

- 荒天時などでカメラ内部に水が入った場合は、カメラの電源をオフにし、電池とカードを取り出してください。カメラを再び使用する前に、すべての部品を24時間以上乾かしてください。
- レンズまたは液晶モニターの埃や塵を軽く吹いて飛ばします。起毛のない柔らかい布か、化学処理されていないレンズ用ティッシュでそっと拭きます。クリーニング液を使用する場合は、カメラレンズ用のクリーニング液を使用してください。日焼けローションなどの薬品が塗布面につかないように注意してください。
- 国によってはサービス契約があります。詳しくは、Kodak 製品取扱店に問い合わせてください。
- デジタルカメラの廃棄やリサイクル情報については、最寄りの自治体に問い合わせてください。

保証

限定保証

Kodak は、Kodak EasyShare デジタルカメラおよびアクセサリ（電池を除く）が購入日から一年間、素材および製造上に起因する不具合がないことを保証します。

購入日が明記された保証書または領収書のオリジナルは保管しておいてください。保証期間内の修理には、購入日の証明が必要になります。

限定保証の対象

この制限付きの保証は、**Kodak デジタルカメラおよびアクセサリ**を購入した地域においてのみ有効です。

保証期間中に Kodak EasyShare デジタルカメラおよびアクセサリが正しく機能しない場合は、ここに記載した条件および制限付きで、それらを修理または交換いたします。この修理サービスには、必要な調整や交換部品に加え、労務費のすべてが含まれます。これらの修理または交換が唯一の保証手段となります。

修理に交換部品を使用する場合、それらの部品は再生品であったり、再製造された部品が含まれている可能性があります。製品全体を交換する必要のある場合は、再生品と交換する可能性もあります。

制限

保証による修理の要請には、購入日が明記された Kodak EasyShare デジタルカメラまたはアクセサリの領収書のコピーなどの証明が必要になります（領収書のオリジナルは記録として必ず保管しておいてください）。

この保証は、デジタルカメラまたはアクセサリに使用されている電池には適用されません。Kodak の管理の及ばない状況や、お客様が Kodak EasyShare デジタルカメラおよびアクセサリのユーザーガイドの操作指示に従わなかったために発生した問題は、この保証の対象外となります。

出荷による損傷、事故、改造、変更、認可されていない修理、誤用、乱用や、互換性のないアクセサリや機器と併用した場合、Kodak の操作、保守、開梱の指示に従わなかった場合、Kodak 提供の製品（アダプターやケーブル）を使用しなかった場合に生じた故障、または保証期間を過ぎてからのクレームには、この保証は適用されません。

Kodak は、この製品に対してこれ以外の明示的または黙示的な保証を行いません。法律によって黙示的な保証の除外が無効とされる場合、黙示保証の期間は購入日から一年間とします。

Kodak が負う唯一の責務は交換オプションです。Kodak は、原因にかかわらず、この製品の販売、購入、または使用から生じた特別、必然的または偶発的な損害に対しては一切責任を負いません。特別、必然的、または偶発的な損害（製品の購入、使用、故障のために発生した場合の収入または利益の損失、ダウンタイムの費用、機器が使用できないための損害、代替機器の費用、設備やサービス、顧客のクレームなどを含みますが、この限りではありません）に対する責任は、原因や書面または黙示的な保証の違反にかかわらず、明示的に否認し、これを除外します。

規格との適合

FCC 準拠および勧告



Kodak EasyShare C310 / CD40 デジタルカメラ

この装置はテストの結果、FCC 規制パート 15 によるクラス B デジタル装置の制限に準拠していることが証明されています。これらの制限は、住宅地区で使用した場合に、有害な電波干渉から適正に保護することを目的としています。

この装置は電波を発生、使用しており、放出する可能性があるため、説明書に従って設置または使用しないと、無線通信を妨害することがあります。ただし、特定の設置条件で電波干渉が起こらないという保証はありません。

この装置がラジオやテレビの受信を妨害している場合は（装置をオフ／オンにして調べます）、次の方法をいくつか試して、問題を修正することをお勧めします。1) 受信アンテナの方向や位置を変える、2) 装置と受信機の距離を離す、3) 受信機を接続している回路とは別の回路の差し込み口に装置を接続する、4) ラジオ／テレビの販売店か経験ある技術者に相談する。

準拠に関する責任当事者の明示的な承認なしに変更や修正を行うと、ユーザーは装置を操作する権利を喪失することがあります。製品、指定の追加部品、または製品の取り付けに使用される付属品と一緒にシールドインターフェイスケーブルが提供されている場合、FCC 規制に確実に準拠するためにはそれらを使用する必要があります。

カナダ通信局声明文

通信局クラス B 準拠 — このクラス B デジタル装置は、カナダの ICES-003 に準拠しています。

Observation des normes-Class B — Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

廃電気電子機器に関するラベル



EU（欧州連合）諸国では、本製品を無分別の都市ゴミとして廃棄しないでください。リサイクルプログラムに関する情報については、最寄りの自治体に問い合わせるか、www.kodak.com/go/recycleを参照してください。

韓国 Class B ITE

이 기기는 가정용으로 전자파적합등록된 한 기기로서 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

VCCI Class B ITE

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

英語訳

This is a Class B product based on the standard of the Voluntary Control Council for Interference from Information Technology Equipment (VCCI). If this is used near a radio or television receiver in a domestic environment, it may cause radio interference. Install and use the equipment according to the instruction manual.

索引

A

AC アダプター, 61

A/V 出力, 21

C

CRV3 電池

装着, 1

D

Delete (削除) ボタン, ii

E

EasyShare ソフトウェア, 13

F

FCC 準拠, 64

K

Kodak EasyShare ソフトウェア

インストール, 13

サポート情報, 51

アップグレード, 61

Kodak Web サイト, 51

Kodak デジタルカメラ電池, 1

L

LCD (液晶ディスプレイ), ii

M

Macintosh

ソフトウェアのインストール, 13

Menu (メニュー)

ボタン, ii

MMC カード

画像保管場所の設定, 26

フォーマット, 28

N

NTSC、ビデオ出力設定, 27

O

OK ボタン, ii

P

PAL、ビデオ出力設定, 27

PictBridge 対応プリンター, 15

R

Review (再生) ボタン, ii, 8

S

SD/MMC カード

画像保管場所の設定, 26

挿入, 3

フォーマット, 28

プリント元, 17

保管容量, 57

Share (シェア/共有) ボタン, ii

U

- URL、Kodak Web サイト, 51
- USB ケーブル
 - カメラポート, ii
- USB (ユニバーサルシリアルバス)
 - 画像の転送, 14

V

- VCCI 準拠, 65

W

- WEEE
 - 廃電気電子機器, 65
- Windows
 - ソフトウェアのインストール, 13

あ

- 赤目軽減発光、フラッシュ, 8
- アクセサリ, 14
 - AC アダプター, 61
 - SD/MMC カード, 3
 - カメラドック, 61
 - 購入, 51
 - 電池, 61
 - プリンタードック, 15, 61
- アルカリ電池、警告, 1
- アルバム、画像の指定, 30, 31
- アルバム設定, 26
- 安全
 - 電池, 59

い

- インストール
 - ソフトウェア, 13

え

- 液晶モニター, ii
 - エラーメッセージ, 45
 - 画像の再生, 8
 - デフォルトでクイックビューを
オン/オフ, 27
 - 動画の再生, 8
- エラーメッセージ, 45

お

- オート発光、フラッシュ, 8
- お気に入り
 - 指定, 35
 - 消去, 37
 - 設定, 37
- お気に入りの消去, 37
- オンラインプリント、オーダー, 17

か

- ガイドライン、電池, 61
- 外部ビデオ装置
 - 画像、動画の表示, 21
 - ビデオ出力の設定, 27
- 画質, 25
- 画像
 - E メール送信用に指定, 34
 - USB ケーブルでの転送, 14
 - コピー, 22
 - 再生, 8

- 削除, 12
- 指定, 30, 31
- 設定の確認, 9
- プリント, 17
- プリント用に指定, 33
- 保管容量, 57
- 保護, 11
- 画像、動画のEメール送信, 34
- 画像、動画の保護, 11
- 画像のコピー
 - USB ケーブルでコンピュータに, 14
 - カードからメモリー, 22
 - メモリーからカード, 22
- 画像の再生
 - 液晶モニター, 8
 - 削除, 12
 - 撮影後, 5
 - スライドショー, 20
 - 保護, 11
- 画像の指定
 - アルバム, 30, 31
- 画像のダウンロード, 13
- 画像の表示
 - 撮影後, 5, 8
- 画像保管場所, 26
 - 保管場所の設定, 26
- カナダ準拠, 65
- カメラ情報, 29
- カメラドック, 61
- カメラの設定のカスタマイズ, 27
- カメラの電源のオンとオフ, 2
- カメラの取り扱い, 62

カラーモード, 25

き

規格情報, 64

く

クイックビュー, 27

- 使用, 5
- デフォルトでオン/オフ, 27

グリップ, i, ii

け

ケーブル

- USB, 14
- オーディオ/ビデオ, 21

言語, 28

こ

ごみ箱、削除, 5

コントローラボタン, ii

コンピュータ

- カメラの接続, 13, 14
- 転送先, 13

さ

サービスとサポート、電話番号, 52

削除

- SD/MMC カードから, 12
- 画像、動画の保護, 11
- クイックビュー時, 5
- 内蔵メモリーから, 12
- フォーマットに関する注意事項, 28

サポート、技術, 52
三脚ねじ穴, ii

し

時刻、設定, 2, 3, 27
指定
 Eメール, 34
 お気に入り, 35
 プリント, 33
自動
 電源オフ, 58
シャッター
 セルフタイマーの遅延時間, 19
シャッターボタン, i
シャッター、問題, 40
寿命, 60
仕様、カメラ, 54
情報
 カメラ, 29

す

スライドショー
 繰り返し再生, 21
 実行, 20
 問題, 41
スライドショーの実行, 20
スライドショーの表示, 20
スリープモード, 58

せ

設定
 アルバム, 26
 画質, 25

画像保管場所, 26
カラーモード, 25
クイックビュー, 27
言語, 28
セルフタイマー, 19
動画撮影時間, 26
日付写し込み, 28
日付／時刻, 27
日付と時刻, 2, 3
ビデオ出力, 27
フラッシュ, 8
露出補正, 24
設定モード、使用, 27
セルフタイマー, 24
画像, 19
ライト, i

そ

装着
 電池, 1
挿入
 SD/MMC カード, 3
ソフトウェア
 アップグレード, 61
 インストール, 13
 サポート情報, 51
ソフトウェアのアップグレード、
 ファームウェア, 61

た

タイマー、シャッターの遅延時間, 19
単三形電池、装着, 1

て

デジタルサポートセンター, 52

テレビ、スライドショー, 21

電源

カメラ, 2

自動オフ, 58

スイッチ, i

電源オフ、自動, 58

転送、USB ケーブル, 14

電池

安全, 59

寿命, 60, 61

種類, 1, 56, 60

装着, 1

電池挿入口, ii

と

動画

E メール送信用に指定, 34

コピー, 22

コンピュータに転送, 13

再生, 8

削除, 12

撮影時間の設定, 26

撮影ライト, i

設定の確認, 9

日付の表示, 28

表示, 8

保管容量, 57

保護, 11

動画撮影時間, 26

動画の再生

液晶モニター, 8

削除, 12

スライドショー, 20

保護, 11

動画の日付表示, 28

時計、設定, 2, 3, 27

ドック

カメラ, 61

プリンター, 15, 61

ドックコネクタ, ii

トラブルシューティング

エラーメッセージ, 45

カメラ, 39

カメラ／コンピュータの通信, 43

レディライトの表示状態, 48

な

内蔵メモリー

画像保管場所の設定, 26

フォーマット, 28

保管容量, 57

内蔵メモリー／カードのフォーマット
, 28

は

廃棄、リサイクル, 65

ひ

日付

画像への写し込み, 28

設定, 27

動画での表示, 28

日付写し込み, 28
日付／時刻, 27
日付設定, 2, 3
ビデオ出力, 27
ビューファインダー, ii
 レンズ, i
表示
 カメラ情報, 29
表示状態
 カメラのレディライト, 48
ヒント
 手入れとメンテナンス, 62
 電池に関するガイドライン, 61

ふ

ファームウェア
 カメラでバージョンを検索, 29
ファームウェア、アップグレード, 61
フォーマット, 28
フラッシュ, i
 設定, 8
フラッシュ／情報表示ボタン, ii
プリンタードック, 15, 61
プリント
 EasyShare プリンタードック, 15
 PictBridge 対応, 15
 オンラインでのオーダー, 17
 カードから, 17
 コンピュータから, 17
 指定された画像, 17
 プリンターの最適化, 51

へ

ヘルプ
 EasyShare ソフトウェア, 51
 Web リンク, 51
 カメラ, 39
 サポート, 51

ほ

保管容量, 57
保証, 62
ボタン
 Delete (削除), ii, 5
 Menu (メニュー), ii
 Review (再生), ii, 8
 Share (シェア／共有), ii
 コントローラ, ii
 シャッター, i
 ズーム, 7
 フラッシュ, 8
 フラッシュ／情報表示, ii

む

ムービー。「動画」を参照

め

メモリー
 カードの挿入, 3
 画像保管場所の設定, 26
 内蔵, 26
 保管容量, 57
 リムーバブルカード, 26
メンテナンス、カメラ, 62

も

モードダイヤル, i

戻る, 27

よ

読み込み

SD/MMC カード, 3

ソフトウェア, 13

ら

ライト

セルフタイマー, i

動画, i

レディ, ii, 48

り

リサイクル、廃棄, 65

リストストラップ取り付け部, i

れ

レディライト, ii, 48

レンズ, i

クリーニング, 62

ろ

露出補正, 24